原本(出願用)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出顧日	(30, 3, 0
0-3	(受付印)	受領印
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.158)
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	04-8045-TL0
Ī	発明の名称	固液2相循環法を利用した有機物処理方法
П	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)
П-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4 j a	名称	タマティーエルオー株式会社
II-4en	Name:	TAMA-TLO, LTD.
П-5ја	あて名	1920083
		日本国 東京都八王子市旭町9番1号 八王子スクエアビル1 1階
II-5en	Address:	Hachioji Square Bldg. 11F 9-1, Asahi-cho, Hachioji-shi, Tokyo 1920083
т.с	园体(尼女)	Japan
II6	国籍(国名)	日本国 JP
II-7	住所(国名)	日本国 JP
П-11	出願人登録番号	800000080

原本(出顧用)

III-1	その他の出願人又は発明者	
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
III−1−4ja	名称	有限会社シーウェル
III-1-4en	Name:	SEAWELL CO., LTD.
III-1-5ja	あて名・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1710022
		日本国
•	,	東京都豊島区南池袋2丁目5-3
∭-1-5en	Address:	5-3, Minamiikebukuro 2-chome, Toshima-ku, Tokyo 1710022
III-1-6	国籍(国名)	Japan
III-1-6 III-1-7	住所(国名)	日本国 JP
		日本国 JP
	出願人登録番号	500536375
III-2 III-2-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
	右の指定国についての出願人である。	
	氏名(姓名)	米国のみ (US only)
-	Name (LAST, First):	長尾 宣夫 NACAO Namia
III-2-5ja		NAGAO, Norio 1710022
-	Address:	日本国 東京都豊島区南池袋2丁目5-3 有限会社シーウェル内 c/o SEAWELL CO., LTD. 5-3, Minamiikebukuro 2-chome, Toshima-ku, Tokyo
		1710022 Japan
III-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP
III-3	その他の出願人又は発明者	
	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
	氏名(姓名)	松山 達
	Name (LAST, First):	MATSUYAMA, Tatsushi
III-3-5ja	あて名・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1928577
		日本国 東京都八王子市丹木町1-236 創価大学工学部内
III-3-5en	Address:	c/o Faculty of Engineering, Soka University 1-236, Tangi-cho, Hachioji-shi, Tokyo 1928577 Japan
III-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-3-7	住所(国名)	日本国 JP
	<u> </u>	

原本(出願用)

	Te - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 -	
III-4 III-4-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	 出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-4-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-4-4ja	氏名(姓名)	戸田 龍樹
III-4-4en	Name (LAST, First):	TODA, Tatsuki
III-4-5ja	あて名	1928577
		日本国
III. 4. E		東京都八王子市丹木町1-236 創価大学工学部内
ш-4- эе п	Address:	c/o Faculty of Engineering, Soka University 1-236, Tangi-cho, Hachioji-shi, Tokyo
		1928577
		Japan
	国籍(国名)	日本国 JP
	住所(国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく	(ABTEL (+)
	出願人のために行動する。	代理人(agent)
	成名(姓名) Name (LAST, First):	佐藤隆久
IV-1-1en IV-1-2ia		SATOH, Takahisa
1V-1-2 J a		1110052 日本国
		東京都台東区柳橋2丁目4番2号 創進国際特許事務
		所
IV-1-2en	Address:	Sohshin International Patent Office 4-2,
		Yanagibashi 2-chome, Taito-ku Tokyo 1110052
		Japan
IV-1-3	電話番号	03-3866-4012
IV-1-4	ファクシミリ番号	03-3866-4022
	電子メール	sohshin@nifty.com
IV-1-6	代理人登録番号 	100094053
V V-1	国の指定	
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ	
	れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する	•
	場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	
	先の国内出願に基づく優先権主張	
	出題日	2003年 03月 31日 (31.03.2003)
VI-1-2	出願番号	2003-095416
VI-1-3	国名	日本国. JP
VI-2	優先権証明書送付の請求 上記の先の出願のうち、右記の番号のもの	
	については、出願書類の認証謄本を作成	VI-1
	し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁(ISA/JP)
_		

原本(出願用)

VШ	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	-	
. VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て		
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	5	✓
IX-2	明細書	16	_
IX-3	請求の範囲	2	
IX-4	要約	1	✓
IX-5	図面	5	_
IX-7	合計	29	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	√	-
IX-17	PCT-SAFE 電子出顧	- -	✓
IX-18	その他:	納付する手数料に相当す る特許印紙を貼付した書 面	_
IX-18	その他:	国際事務局の口座への振 込みを証明する書面	
IX-19	要約書とともに提示する図の番号	1	
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印		
X-1-1	氏名(姓名)	友佐弁 佐藤 隆久 己藤理	
X-1-2 X-1-3	署名者の氏名 権限	印隆士	

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

5/5

原本(出願用)

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
11 1	にはが不り文生の日	